



## Технико-коммерческое предложение

Жиросепаратор Lipitax G NS 1/100 в комплекте с тех.колодцем А15 h1000



## Уважаемые коллеги!

Предлагаем вам:

### Жиросепаратор Lipimax G NS 1/100 в комплекте с тех.колодцем А15 h1000

#### Характеристики

Производительность	до 1 л/с
Тип корпуса	Вертикальный
Отметка лотка входа (Н1), мм	680
Отметка лотка выхода (Н2), мм	610
Вес жиросепаратора, кг	85
Объем жиросепаратора, л	474
Диаметр корпуса (D1), мм	1000
Высота изделия (В), мм	1250
Вход/выход (DN/OD),мм	ПВХ 110
Глубина подводщего патрубка	до 1000 мм
Тип установки	под газон
Высота колодца превышения, мм	1000
Вес колодца превышения, кг	41
Диаметр (D), мм	1000
Длина (L), Мм	1380

**Артикул: 10201.02**

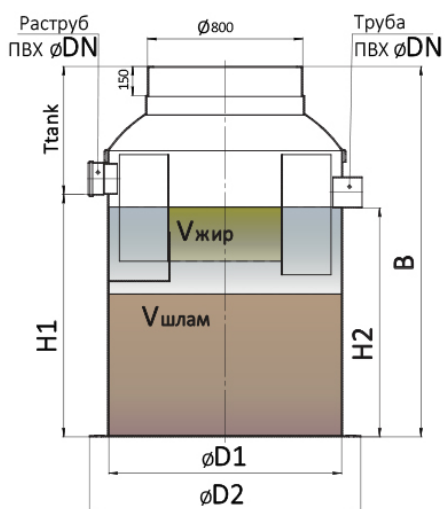
**Стоимость готового изделия: 117 400 руб\***

При оформлении счета через сайт, предоставляется  
дополнительная скидка 15% по промокоду АСО.

\*цена обновлена в мае 2024

## Технические решения

Очищаемые стоки	сточные воды с высоким содержанием жира
Режим поступления стоков	Самотечный
Степень очистки до норм сброса	в сеть хозяйственно-бытовой канализации
Размещение оборудования	Подземное
Способ утилизации осадка	Откачка по договору со спец. организацией



TK (A15) Ø800





Производство г. Тольятти



КОС ЭКО-Р-1000,  
 ЖК "Цветы Башкирии", г. Уфа



Производство и поставка 30-и комплектных  
 КНС ПАО "СИБУР Холдинг" Западно-  
 Сибирский Нефтехимический комбинат Г.  
 Тобольск



Индустриальный парк "Великий камень"  
 "Оборудование для очистки поверхностного  
 стока в составе ЛОС накопительного типа с  
 самым большим в мире безбетонным  
 аккумулирующим резервуаром АСО  
 StormBrixx, Минск, Республика Беларусь

## ACO. creating the future of drainage

На российский рынок группа компаний АСО вышла в 1998 году как представительство немецкого концерна АСО Severin Ahlmann GmbH & Co KG, далее как дочернее предприятие группы АСО в лице ООО «АКО Системы водоотвода» (г. Москва).

С 2017 года в состав группы вошла инженерно-производственная компания ЭКОЛАЙН (г. Тольятти).

На сегодняшний день группа компаний АСО в России предлагает полный комплекс решений для сбора, накопления и очистки поверхностного стока.

**30.000 м<sup>2</sup>**

общая площадь  
 производственных мощностей компании

**более 20 лет**

опыта работы в отрасли

**более 10.000**

объектов спроектировано и реализовано  
 специалистами компании